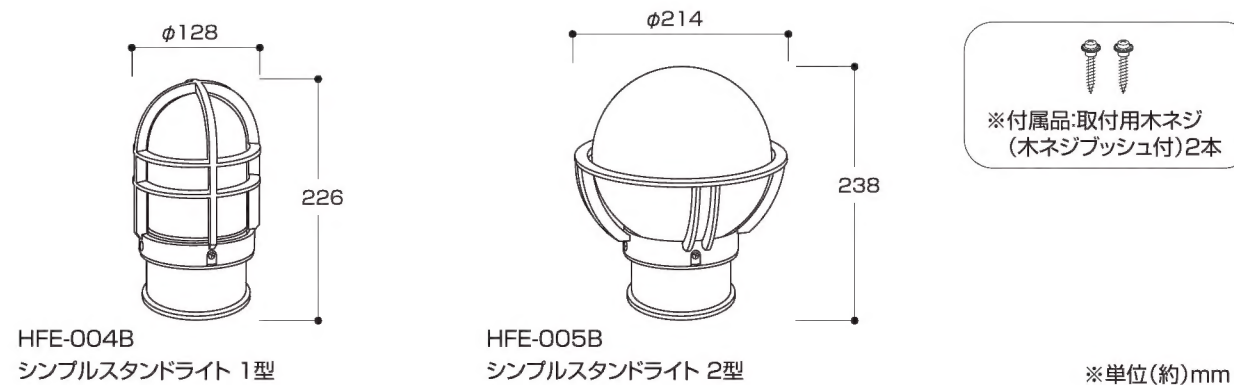


- 注意**
- この商品は電気製品であり永久には使用できません。この商品を施工する場合はメンテナンスを考慮した施工を行ってください。
 - 台風や強風等の場合、事前に器具の点検、補強など適切な処置をしてください。
 - 各部位のとがった部分で手などを傷つけないでください。
- 禁止**
- 電流は交流100V以外には使わないでください。
 - 高温(40℃以上)になる場所で使わないでください。
 - 強い振動、衝撃のある場所で使わないでください。
 - 引火する危険のある場所で使わないでください。
 - 器具表示の指定W(ワット)数を超えるランプを使用しないでください。

- 強制**
- お子様の遊具等、目的以外の使用は絶対にしないでください。
 - 無理な荷重をかけないでください。
 - 点灯中および消灯直後のランプはさわらないでください。
 - ランプに塗料などを塗らないでください。
 - 使用済みランプは不用意に割らないでください。
- 強制**
- 商品を水などの液体につけないでください。
 - 長期間使わないときは電源を切ってください。
 - 電気工事は有資格者に取り付けを依頼してください。
 - 商品が破損した場合は、すぐに施工店にご連絡ください。破損したままで使用していると事故の原因となります。

1 商品寸法図



2 施工方法

図は取り扱いを説明するために、一部省略抽象化した共通図です。

この商品は電気製品であり永久には使用できません。この商品を施工する場合はメンテナンスを考慮した施工を行ってください。

- ※器具の取り付けに関しては必ず電気工事が有資格者が工事をしてください。
- ※キャプタイヤコードおよびプラグは付属していません。

1 施工前のご準備

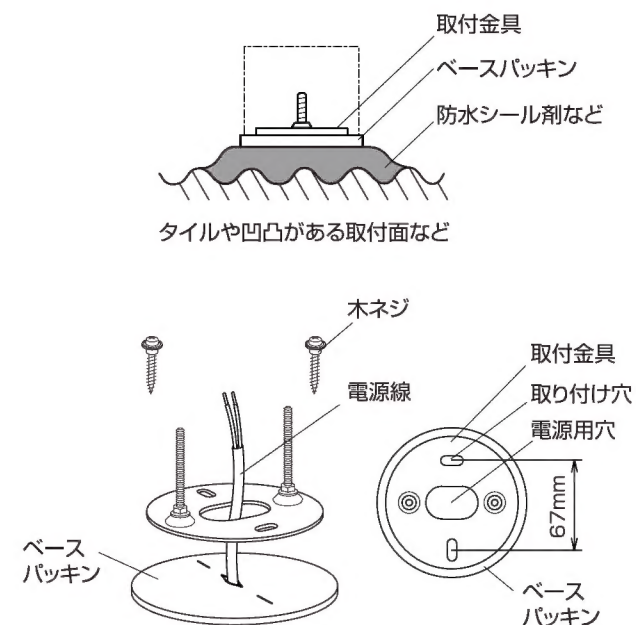
取付面に凹凸がある場合は、防水性能を保つためベースパッキンとのすき間を防水シール剤などで埋めてください。

2 ガード・グローブ・本体を取り外します

ガード取り付けネジ2本を外し、ガードを取り外してください。グローブを左まわりに回し取り外してください。
※グローブは割れものですので、傷つけないよう、取り扱いには十分ご注意ください。ケガの原因となります。
※HFE-005の場合は、グローブを先に取り外し、次にガードを取り外します。取付金具を本体内部の化粧ナット2個をゆるめ取り外してください。(※3ページ 各部の名称図参照)

3 取付金具を取り付けます

電源線およびアース線をベースパッキンの切り込み穴に通し、次に取付金具の電源用穴に通します。取付金具を付属の木ネジ2本(プッシュを通して)で補強材のあるところに取り付けてください。



2 施工方法

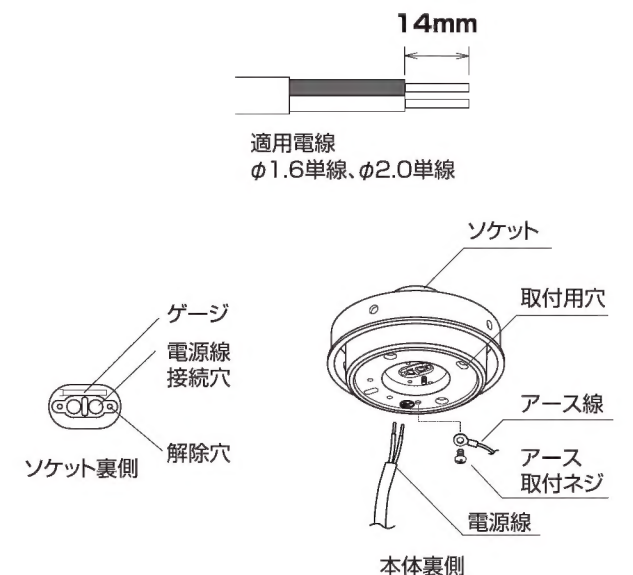
4 電源線、アース線を接続します

スタンドに電源線およびアース線を通してください。電源線をソケット裏側にあるゲージに合わせ段むきし、ソケット裏側の電源線接続穴にしっかりと差し込んでください。アース線を本体裏側のアース接続部にネジで固定してください。

※アース工事は、電気設備技術基準のD種接地工事に従って作業してください。

※必ずアース線を接続してください。

アース線の接続が不完全な場合、感電の原因となります。



5 本体、スタンドを取り付けます

本体をスタンドに差し込み、本体固定ネジ(2本)でスタンドに固定してください。本体底面の取付用穴(長円形穴)に取付金具のネジを通します。化粧ナット2個を締め付け、本体、スタンドを取付金具に取り付けます。

6 ランプ(EFD球)、ガード、グローブを取り付けます

ソケットにランプ(EFD球)を取り付けてください。グローブ(パッキン付)を本体に入れ、右方向にいっぱいまでねじ込んでください。

※取り付けましたら、グローブを軽くひっぱり確実に取り付けられているか確かめください。グローブの締め付けがゆるい場合、防水性能が保てなくなり感電の原因となります。

ガードをグローブにかぶせ、ガード取り付けネジで本体に固定してください。

※HFE-005の場合はガードを先に固定し、次にグローブを取り付けます。

